

336 / 2013 / 02 / 2.4.1

ZMLUVA O DIELO

uzavretá v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

I. Zmluvné strany

1. Zhotoviteľ: **ENVIGEO, a.s.**
Sídlo: Kynceľová 2, 974 11 Banská Bystrica
Štatutárny zástupca: RNDr. Pavol Tupý, predseda predstavenstva
Oprávnená osoba vo veciach zmluvných: Ing. Eva Satinová
Oprávnená osoba vo veciach technických: Ing. Zoltán Jasovský
IČO: 31 600 891
DIČ: 2020454579
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.
pobočka Banská Bystrica
Číslo účtu: 5025746186 / 0900
Kontaktné údaje: 048 / 471 24 30, envigeo@envigeo.sk, www.envigeo.sk

Spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu v Banskej Bystrici, odd. SA, vložka č.: 721/S

2. Objednávateľ: **Mesto Prievidza**
Sídlo: Mestský úrad, Námestie slobody č.14, 971 01 Prievidza
Štatutárny zástupca: JUDr. Katarína Macháčková, primátor mesta
Oprávnená osoba vo veciach technických: Mgr. Edita Mrázová – vedúca odboru
ÚP, SP, výstavby a ŽP
IČO: 318 442
DIČ: 2021162814
Bankové spojenie: VÚB, a.s., pobočka Prievidza
Číslo účtu: 16628-382/0200
Kontaktné údaje: 046/5179 600, edita.mrazova@prievidza.sk

II. Forma verejného obstarávania

1. Zmluva sa uzatvára podľa § 100 postupom podprahovej zákazky v zmysle zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní v platnom znení.

III. Predmet plnenia zmluvy

1. Predmetom zmluvy je vypracovanie projektu geologickej úlohy „Inžinierskogeologický prieskum postihnutých lokalít v miestnych častiach Veľká Lehôtka a Hradec“ a jeho realizácia (ďalej „dielo“).
2. Projekt geologickej úlohy podľa bodu II.1, jeho realizácia a vyhodnotenie je inžinierskogeologickým prieskumom podľa zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov. Realizácia prác musí byť vykonaná v súlade s vyššie cit. zákonom, ako aj s vyhláškou Ministerstva životného prostredia SR č. 51/2008 Z. z., ktorou sa vykonáva geologický zákon v znení neskorších predpisov a smernicou Ministerstva životného prostredia SR č. 2/2000 o zásadách spracovania a odovzdávania úloh a projektov v Geografickom informačnom systéme.
3. Inžinierskogeologický prieskum podľa II.1 je zameraný na zistenie inžinierskogeologických a hydrogeologických pomerov porušeného územia s návrhom spôsobu sanácie geologického prostredia.
4. Inžinierskogeologický prieskum bude pozostávať zo súboru technických, geologických, meračských, laboratórnych prác zabezpečujúcich efektívne zistenie inžinierskogeologických a stabilitných pomerov v území.
5. Súčasťou riešenia geologickej úlohy bude vybudovanie monitorovacej siete a monitorovanie geologických faktorov životného prostredia zosuvného územia počas celej doby riešenia geologickej úlohy, ale aj po jej skončení.

IV. Čas a miesto plnenia

1. Miestom plnenia zmluvy sú zosuvmi postihnuté miestne časti Veľká Lehôtka a Hradec (viď. priložené situácie)
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že vypracuje a dodá predmet zmluvy dojednaný v rozsahu a obsahu článku II tejto zmluvy v termíne najneskôr do 17.07.2013.
3. Výsledky terénnych prác budú priebežne odovzdávané objednávateľovi.

IV. Cena diela a platobné podmienky

1. Cena za zhotovenie predmetu plnenia tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán podľa zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v platnom znení vo výške:

23 750,- eur cena bez DPH

4 750,- eur DPH 20%

28 500,- eur cena vrátane DPH

slovom: dvadsaťosemtisícpäťsto eur

Podrobná špecifikácia ceny (príloha 1 Rozpočet prác) tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.

2. V prípade, že počas vykonávania prác dôjde k rozšíreniu požiadavky zo strany objednávateľa o naviac práce, zhotoviteľ sa zaväzuje ich vykonať na základe vzájomne odsúhlaseného rozsahu prác, dodatkom k tejto zmluve. Takýto rozsah práce bude ocenený rovnakými jednotkovými cenami ako v prílohe 1 tejto zmluvy.
3. Dohodnutú cenu uhradí objednávateľ zhotoviteľovi po odovzdaní a prevzatí predmetu diela na základe faktúry vystavenej zhotoviteľom.

4. Na základe potvrdených súpisov má zhotoviteľ právo vystaviť faktúry. Prílohou faktúr bude súpis vykonaných prác, ktorý bude potvrdený povereným zástupcom objednávateľa v zmysle tejto zmluvy. Zhotoviteľ použije pri fakturácii DPH vo výške podľa zákona o dani z pridanej hodnoty platného v čase fakturácie. Objednávateľ má právo v ktorejkoľvek mesačnej faktúre, pokiaľ nie je práca vykonaná k jeho spokojnosti, vylúčiť alebo znížiť cenu takejto práce, ktorá bola započítaná v ktorejkoľvek predchádzajúcej potvrdenej faktúre.
5. Faktúry budú obsahovať náležitosti platného daňového dokladu v súlade s príslušnými právnymi predpismi – údaje:
- obchodné meno objednávateľa a zhotoviteľa, adresy sídiel
 - číslo zmluvy, číslo faktúry, deň odoslania a splatnosti faktúry
 - označenie peňažného ústavu a číslo účtu na ktorý sa má platiť
 - označenie diela
 - fakturovanú základnú čiastku bez DPH, čiastku s DPH a celkovú fakturovanú sumu
 - súpis vykonaných prác potvrdený zástupcom objednávateľa
 - popis určeného zástupcu objednávateľa Ing. Romana Veselého
6. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v bode 6 a 7 v časti zmluvy IV. Cena diela a platobné podmienky, je objednávateľ oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na prepracovanie s tým, že nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry.
7. Za správne vyčíslenie sadzby DPH podľa zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a doplnení zodpovedá zhotoviteľ v plnom rozsahu.
8. Faktúru za vykonané navyše práce je zhotoviteľ oprávnený vystaviť až na základe podpísaného dodatku k zmluve.
9. Zmluvné strany sa zaväzujú, že zmena inkasných dát pre potreby platenia faktúr si budú oznamovať do 7 dní po tom, čo ku zmene došlo.
10. Účastníci týmto uzatvárajú dohodu o zákaze postúpenia pohľadávok vzniknutých zo zmluvného vzťahu založeného touto zmluvou.
11. Zhotoviteľ vystaví faktúru za predmet diela na základe protokolu vykonaných prác.
12. Lehota splatnosti zhotoviteľom vystavenej faktúry je stanovená na 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi. Faktúra sa zaplatí bankovým prevodom na účet zhotoviteľa.

V. Podmienky uskutočnenia prác

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že práce vykoná v požadovanej kvalite a rozsahu.
2. Objednávateľ sa zaväzuje, že pri realizácii prác poskytne zhotoviteľovi primeranú súčinnosť - riešenie povolení vstupov na dotknuté pozemky a stretov s inžinierskymi sieťami, že práce podľa článku III. preberie a uhradí v súlade s článkom IV tejto zmluvy.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať záverečnú správu z geologickej úlohy v 5 výtlačkoch a v digitálnej forme na dátovom nosiči (napr. CD).
4. Záverečná správa v počte vyhovotení podľa bodu V.3 sa odovzdá objednávateľovi spolu s protokolom vykonaných prác podľa bodu IV.5 tejto zmluvy.

VI. Záručná doba a zodpovednosť za vady

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa podmienok zmluvy, platných zákonov a vyhlášok, všeobecne platných predpisov, technických resp. odborných noriem a že počas podmienok zmluvy bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet má v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov a vecí poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použitie trval.

VII. Riešenie sporov

1. Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto zmluvy prednostne formou dohody prostredníctvom zástupcov svojich štatutárnych orgánov. V prípade, že spor sa nevyrieši dohodou, ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená predložiť spor na riešenie príslušnému súdu Slovenskej republiky.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že ak jedna zmluvná strana podstatne poruší zmluvné povinnosti dohodnuté v tejto zmluve, druhá zmluvná strana má právo odstúpiť od zmluvy. Spôsob odstúpenia od zmluvy sa riadi ustanoveniami Obchodného zákonníka.
3. Zmluvné strany za podstatné porušenie tejto zmluvy považujú:
 - a. ak zhotoviteľ pre okolnosti na jeho strane bude meškať so zhotovením diela neplnením postupových termínov podľa čl. III tejto zmluvy,
 - b. ak zhotoviteľ bude preukázateľne vykonávať dohodnuté práce v rozpore s podmienkami dohodnutými v zmluve. Musí ísť o vady, na ktoré bol zhotoviteľ objednávateľom v priebehu zhotovovania diela písomne upozornený a ktoré napriek tomuto upozorneniu neodstránil v primeranej lehote poskytnutej k tomuto účelu objednávateľom.

VIII. Vyššia moc a sťažené plnenie

1. Pod prípadom vyššej moci sa rozumie každá vonkajšia udalosť alebo okolnosť výnimočného a neodvratného charakteru, ktorú zmluvné strany nemohli predvídať a ovplyvniť pri podpísaní zmluvy o dielo a ktorá znemožňuje realizáciu časti alebo celého zmluvného diela (vojna, živelné pohromy, atď.). Ak vznikne udalosť spadajúca pod vyššiu moc, zmluvné strany sú povinné sa o tom písomne informovať vzájomne najneskôr do 5 pracovných dní, s uvedením tých povinností, ktoré sa nebudú môcť splniť, alebo ich bude možné splniť len s oneskorením.
2. V prípade, že by vyššia moc spôsobila prerušenie plnenia zmluvných záväzkov o viac ako 10 dní, zmluvné strany sa dohodnú na iných opatreniach, prípadne na iných postupoch, týkajúcich sa ďalšej realizácie zmluvy. O dobu prerušenia prác na diele, ďalej o dobu nutnú na obstaranie tovarov na opravu diela a na vykonanie opravy diela poškodeného vyššou mocou sa posúva termín ukončenia diela, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
3. Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným do 1 mesiaca od vyskytnutia sa vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení od zmluvy.

4. V prípade vyššej moci, nie je zmluvná strana, ktorej vyššia moc zabránila plniť povinnosti zo zmluvy v omeškaní s plnením záväzku vyššou mocou dotknutej zmluvnej povinnosti a oprávnená strana nemá nárok na prípadnú zmluvnú pokutu spojenú s omeškaním takejto povinnosti, a to počas trvania vyššej moci až do doby nevyhnutne nutnej na nápravu následkov spôsobených vyššou mocou.
5. Pri nesplnení zmluvnej povinnosti dotknutej vyššou mocou, ktorá spôsobí omeškania druhej zmluvnej strany, táto taktiež nie je v omeškaní.
6. Ak by sa vyskytli okolnosti, ktoré by z hľadiska oboch strán zásadne menili vyrovnanosť existujúcej zmluvy a ak by sa tým na jednu zo zmluvných strán uvalilo značné bremeno pri plnení záväzkov z nej vyplývajúcich, môže postihnutá strana požadovať zmenu zmluvy jej dodatkom
7. Za takéto okolnosti sa považujú najmä nevhodné klimatické pomery pre zhotovovanie diela podľa predpísaných technologických postupov a technických noriem, trvajúce dlhšie ako 10 kalendárnych dní. V návrhu dodatku uvedie dôvody požadovanej zmeny.

IX. Záverečné ustanovenia

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť v zmysle § 47a Občianskeho zákonníka dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia povinnou osobou.
2. Zmluvné strany dohodli ako podmienku platnosti tejto zmluvy, ako aj jej prípadných dodatkov, písomnú formu a dohodu o celom obsahu.
3. Zmeny alebo doplnky tejto zmluvy je možné robiť len písomnými dohodami vo forme dodatkov k tejto zmluve. Objednávateľ si vyhradzuje právo dodatky k zmluve viažuce sa na cenu predmetu zmluvy neakceptovať.
4. Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpisu štatutárnymi zástupcami oboch zmluvných strán. Táto zmluva je vyhotovená v 4 vyhotoveniach, z ktorých zhotoviteľ obdrží 2 vyhotovenia a objednávateľ obdrží 2 vyhotovenia.
5. Účastníci zmluvy týmto vyhlasujú, že táto zmluva zodpovedá ich slobodnej vôli, uzatvárajú ju dobrovoľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpisujú.


X. Prílohy zmluvy o dielo

1. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:

Príloha č. 1 Rozpočet prác

V Prievidzi dňa ... 20.6.2013

Za objednávateľa:

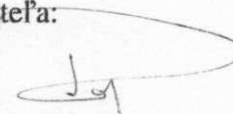


JUDr. Katarína Macháčková
primátor mesta



V Banskej Bystrici dňa

Za zhotoviteľa:



RNDr. Pavol Tupý
predseda predstavenstva
ENVIGEO, a.s., Banská Bystrica

ENVIGEO, a.s.
Kynceľová 2
974 11 Banská Bystrica
tel./fax: 048/47 12 400

Rozpočet prác

Lokalita: Veľká Lehôtka-Remeselnícka ulica

Druh prác: inžinierskogeologický prieskum



Rozpis výkonov	Merné jednotky		Jednotková cena (€)	Ocenenie (€)
	počet	druh		
Technické práce				
Prieskumné IG vrty / 3 ks vrty hĺbky 10 m, spolu 30 m				
Preprava vrtnej súpravy	10	km	1,60	16,00
Montáž vrtnej súpravy	3	mon.	20,00	60,00
Demontáž vrtnej súpravy	3	dem.	20,00	60,00
Jadrové vŕtanie 156 mm, tr. hor. III.	30	mon	30,00	900,00
Budovanie vrtov	30	mon	1,90	57,00
Prieskumné IG vrty spolu				1 093,00
Inklinometrické vrty / 1 vrt hĺbky 10 m				
Montáž vrtnej súpravy	1	mon.	20,00	20,00
Demontáž vrtnej súpravy	1	dem.	20,00	20,00
Jadrové vŕtanie 156 mm, tr. hor. III.	10	m	35,00	350,00
Výstroj inklinometrických vrtov	10	m	29,00	290,00
Inklinometrické vrty spolu				680,00
Vzorkovacie práce				
Odber porušenej vzorky zeminy	3	ks	5,00	15,00
Odber neporušenej vzorky zeminy	3	ks	7,50	22,50
Preprava vzoriek do laboratória	200	km	0,50	100,00
Odber vzorky vody	1	odb.	8,50	8,50
Vzorkovacie práce spolu				146,00
Laboratórne práce				
Lab. práce - neporušené vzorky	3	ks	245,00	735,00
Lab. práce - porušené vzorky	3	ks	45,00	135,00
Lab. práce - vzorka vody agresivita	1	ks	75,00	75,00
Laboratórne práce spolu				945,00
Meračské práce				
Topografické zameranie územia v mierke 1:1.000, geodetické zameranie geologických diel, konštrukcia mapy				
Meračské práce	1	práce	200,00	200,00
Meračské práce spolu				200,00
Geologické práce				
Projektovanie (proj. geol. prác v zmysle plat. predpisov)	1	proj.	100,00	100,00
Sled, riadenie, koordinácia prác	25	hod.	23,00	575,00
Geologické dokumentovanie	40	m	3,20	128,00
Vyhodnotenie geotech. vlastností	8	hod.	23,00	184,00
Záverečné spracovanie	30	hod.	23,00	690,00
Geologické práce spolu				1 677,00
Spolu bez DPH				4 741,00
DPH 20%				948,20
Celkom				5 689,20

Vypracoval:

Ing. Adrián Ilkanič

Mgr. Andrea Jasovská

Dátum: jún 2013

Schválil:

RNDr. Pavol Tupý

ENVIGEO, a.s.
 Kynceľová 2
 974 11 Banská Bystrica
 tel./fax: 048/47 12 400

Rozpočet prác

Lokalita: Veľká Lehôtka-Podhorská ulica

Druh prác: inžinierskogeologický prieskum



Rozpis výkonov	Merné jednotky		Jednotková	Ocenenie
	počet	druh	cena (€)	(€)
Technické práce				
Prieskumné IG vrtvy / 5 ks vrtvy hĺbky 10 m, spolu 50 m				
Preprava vrtnej súpravy	200	km	1,60	320,00
Montáž vrtnej súpravy	5	mon	20,00	100,00
Demontáž vrtnej súpravy	5	dem.	20,00	100,00
Jadrové vŕtanie 156 mm, tr. hor. III.	50	mon	30,00	1 500,00
Budovanie vrtov	50	mon	1,90	95,00
Prieskumné IG vrtvy spolu				2 115,00
Inklinometrické vrtvy / 2 ks vrtvy hĺbky 10 m, spolu 20 m				
Montáž vrtnej súpravy	2	mon.	20,00	40,00
Demontáž vrtnej súpravy	2	dem.	20,00	40,00
Jadrové vŕtanie 156 mm, tr. hor. III.	20	m	35,00	700,00
Výstroj inklinometrických vrtov	20	m	29,00	580,00
Inklinometrické vrtvy spolu				1 360,00
Vzorkovacie práce				
Odber porušenej vzorky zeminy	5	ks	5,00	25,00
Odber neporušenej vzorky zeminy	5	ks	7,50	37,50
Preprava vzoriek do laboratória	200	km	0,50	100,00
Odber vzorky vody	1	odb.	8,50	8,50
Vzorkovacie práce spolu				171,00
Laboratórne práce				
Lab. práce - neporušené vzorky	5	ks	245,00	1 225,00
Lab. práce - porušené vzorky	5	ks	45,00	225,00
Lab. práce - vzorka vody agresivita	1	ks	75,00	75,00
Laboratórne práce spolu				1 525,00
Meračské práce				
Topografické zameranie územia v mierke 1:1.000, geodetické zameranie geologických diel, konštrukcia mapy				
Meračské práce	1	práce	950,00	950,00
Meračské práce spolu				950,00
Geologické práce				
Projektovanie (proj. geol. prác v zmysle plat. predpisov)	1	proj.	160,00	160,00
Sled, riadenie, koordinácia prác	70	hod.	23,00	1 610,00
Geologické dokumentovanie	70	m	3,20	224,00
Vyhodnotenie geotech. vlastností	20	hod.	23,00	460,00
Záverečné spracovanie	40	hod.	23,00	920,00
Geologické práce spolu				3 374,00
Spolu bez DPH				9 495,00
DPH 20%				1 899,00
Celkom				11 394,00

Vypracoval:

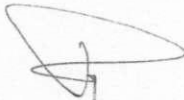
Ing. Adrián Ilkanič

Mgr. Andrea Jasovská

Dátum: jún 2013

Schválil:

RNDr. Pavol Tupý



ENVIGEO, a.s.
Kynčel'ová 2
974 11 Banská Bystrica
tel./fax: 048/37 12 1 1

Rozpočet prác

Lokalita: Hradec-Na Stanište

Druh prác: inžinierskogeologický prieskum



Rozpis výkonov	Merné jednotky		Jednotková cena (€)	Ocenenie (€)
	počet	druh		
Technické práce				
Prieskumné IG vrty / 3 vrty hĺbky 10 m, spolu 30 m				
Preprava vrtnéj súpravy	20	km	1,60	32,00
Montáž vrtnéj súpravy	3	mon	20,00	60,00
Demontáž vrtnéj súpravy	3	dem.	20,00	60,00
Jadrové vrtanie 156 mm, tr. hor. III.	30	mon	30,00	900,00
Budovanie vrtov	30	mon	1,90	57,00
Prieskumné IG vrty spolu				1 109,00
Inklinometrické vrty / 1 vrt hĺbky 10 m				
Montáž vrtnéj súpravy	1	mon.	20,00	20,00
Demontáž vrtnéj súpravy	1	dem.	20,00	20,00
Jadrové vrtanie 156 mm, tr. hor. III.	10	m	35,00	350,00
Výstroj inklinometrických vrtov	10	m	29,00	290,00
Inklinometrické vrty spolu				680,00
Vzorkovacie práce				
Odber porušenej vzorky zeminy	3	ks	5,00	15,00
Odber neporušenej vzorky zeminy	3	ks	7,50	22,50
Preprava vzoriek do laboratória	200	km	0,50	100,00
Odber vzorky vody	1	odb.	8,50	8,50
Vzorkovacie práce spolu				146,00
Laboratórne práce				
Lab. práce - neporušené vzorky	3	ks	245,00	735,00
Lab. práce - porušené vzorky	3	ks	45,00	135,00
Lab. práce - vzorka vody agresivita	1	ks	75,00	75,00
Laboratórne práce spolu				945,00
Meračské práce				
Topografické zameranie územia v mierke 1:1.000, geodetické zameranie jednotlivých geologických diel				
Meračské práce	1	práce	200,00	200,00
Meračské práce spolu				200,00
Geologické práce				
Projektovanie (proj. geol. prác v zmysle plat. predpisov)	1	proj.	100,00	100,00
Sled, riadenie, koordinácia prác	25	hod.	23,00	575,00
Geologické dokumentovanie	40	m	3,20	128,00
Vyhodnotenie geotech. vlastností	8	hod.	23,00	184,00
Záverečné spracovanie	30	hod.	23,00	690,00
Geologické práce spolu				1 677,00
Spolu bez DPH				4 757,00
DPH 20%				951,40
Celkom				5 708,40

Vypracoval:

Ing. Adrián Ilkanič

Mgr. Andrea Jasovská

Dátum: jún 2013

Schválil:

RNDr. Pavol Tupý

ENVIGEO, a.s.
 Ky...
 971 11 Ebn...
 ...

Rozpočet prác

Lokalita: Hradec-úlica Pavlovska

Druh prác: inžinierskogeologický prieskum



ENVIGEO

Rozpis výkonov	Merné jednotky		Jednotková cena (€)	Ocenenie (€)
	počet	druh		
Technické práce				
Prieskumné IG vrtvy / 3 vrtvy hĺbky 10 m, spolu 30 m				
Preprava vrtnéj súpravy	20	km	1,60	32,00
Montáž vrtnéj súpravy	3	mon	20,00	60,00
Demontáž vrtnéj súpravy	3	dem.	20,00	60,00
Jadrové vrtanie 156 mm, tr. hor. III.	30	mon	30,00	900,00
Budovanie vrtov	30	mon	1,90	57,00
Prieskumné IG vrtvy spolu				1 109,00
Inklinometrické vrtvy / 1 vrt hĺbky 10 m				
Montáž vrtnéj súpravy	1	mon.	20,00	20,00
Demontáž vrtnéj súpravy	1	dem.	20,00	20,00
Jadrové vrtanie 156 mm, tr. hor. III.	10	m	35,00	350,00
Výstroj inklinometrických vrtov	10	m	29,00	290,00
Inklinometrické vrtvy spolu				680,00
Vzorkovacie práce				
Odber porušenej vzorky zeminy	3	ks	5,00	15,00
Odber neporušenej vzorky zeminy	3	ks	7,50	22,50
Preprava vzoriek do laboratória	200	km	0,50	100,00
Odber vzorky vody	1	odb.	8,50	8,50
Vzorkovacie práce spolu				146,00
Laboratórne práce				
Lab. práce - neporušené vzorky	3	ks	245,00	735,00
Lab. práce - porušené vzorky	3	ks	45,00	135,00
Lab. práce - vzorka vody agresivita	1	ks	75,00	75,00
Laboratórne práce spolu				945,00
Meračské práce				
Topografické zameranie územia v mierke 1:1.000, geodetické zameranie jednotlivých geologických diel				
Meračské práce	1	práce	200,00	200,00
Meračské práce spolu				200,00
Geologické práce				
Projektovanie (proj. geol. prác v zmysle plat. predpisov)	1	proj.	100,00	100,00
Sled, riadenie, koordinácia prác	25	hod.	23,00	575,00
Geologické dokumentovanie	40	m	3,20	128,00
Vyhodnotenie geotech. vlastností	8	hod.	23,00	184,00
Záverečné spracovanie	30	hod.	23,00	690,00
Geologické práce spolu				1 677,00
Spolu bez DPH				4 757,00
DPH 20%				951,40
Celkom				5 708,40

Vypracoval:

Ing. Adrián Ilkanič

Mgr. Andrea Jasovská

Dátum: jún 2013

Schválil:

RNDr. Pavol Tupý

ENVIGEO, s.r.o.
Kynceľová 2
974 11 Banská Bystrica
tel./fax: 0181 7712 100



17.6.2013, M 1:1000

HRADEC

Na Stanislavské IGN 1, 2, 3



2.6.2013, ISKN © Úrad geodézie, kartografie a katastra SR, M 1:1000

IGR -1, 2, 3

V. LEHŔTKA U REMESLNICKA



V. LEHŮTKA UL. PODPORSKA / 1

1GP + 2.5



2.6.2013, M 1:1000

V ul. LEHŮTKA - UL. PODHOŘSKÁ / 2 IGP 3,4

